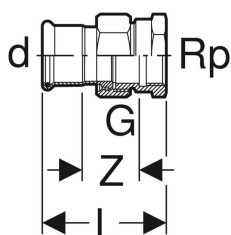


## Geberit Mapress Kupfer Übergangverschraubung mit Innengewinde



Beispielbild



### Verwendungszwecke

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser  $\leq 120\text{ °C}$
- Für Betriebs- und Prozesswasser
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

### Eigenschaften

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Überwurfmutter aus Messing
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Flachdichtung aus EPDM
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

### Technische Daten

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Mediumtemperatur mit Flachdichtung EPDM | 0–100 °C                   |
| Werkstoff                               | Rotguss<br>(CuSn5Zn5Pb2-C) |

| Art.-Nr. | DN      | d, $\emptyset$ | Rp      | G       | L      | Z      | VE1   | VE2   | VE3    |
|----------|---------|----------------|---------|---------|--------|--------|-------|-------|--------|
| 65481    | 10 / 15 | 12 mm          | 1/2 "   | 1/2 "   | 5.2 cm | 2.2 cm | 1 St. |       |        |
| 65482    | 12 / 15 | 15 mm          | 1/2 "   | 3/4 "   | 5 cm   | 1.7 cm |       | 5 St. | 25 St. |
| 65490    | 12 / 20 | 15 mm          | 3/4 "   | 3/4 "   | 5.9 cm | 2.4 cm | 1 St. |       |        |
| 65483    | 15      | 18 mm          | 1/2 "   | 3/4 "   | 5 cm   | 1.7 cm | 1 St. | 5 St. |        |
| 65491    | 15 / 20 | 18 mm          | 3/4 "   | 3/4 "   | 5.9 cm | 2.4 cm | 1 St. | 5 St. |        |
| 65484    | 20      | 22 mm          | 3/4 "   | 1 "     | 6.2 cm | 2.6 cm |       | 5 St. | 50 St. |
| 65492    | 20 / 25 | 22 mm          | 1 "     | 1 "     | 6.6 cm | 2.8 cm | 1 St. | 5 St. |        |
| 65485    | 25      | 28 mm          | 1 "     | 1 1/4 " | 6.3 cm | 2.3 cm |       | 5 St. | 25 St. |
| 65486    | 32      | 35 mm          | 1 1/4 " | 1 1/2 " | 7.5 cm | 3 cm   |       | 5 St. | 25 St. |
| 65487    | 40      | 42 mm          | 1 1/2 " | 1 3/4 " | 7.9 cm | 3 cm   | 1 St. | 5 St. |        |
| 65488    | 50      | 54 mm          | 2 "     | 2 3/8 " | 8.5 cm | 2.7 cm | 1 St. | 5 St. |        |